

**Pompa zatapialna żeliwo 3"
GW 1,8A 230/400VAC czarny
typ JST 08 SV Vortex (0930044)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 żeliwo

Połączenie GW

Typ Vortex

Pływak nie zawiera

Napięcie 230/400VAC

Maks. temperatura 40 °C

Nacisk 3 "

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Minimum ambient temperature 5 °C

Typ JST 08 SV

Moc wyjścia 0,8 KM

Maks. Wys. Pod. 9,8 m

Rozmiar 3"

Moc	0.5 kW
-----	--------

Prąd	1,8 A
------	-------

Maks. przepływ	18 m ³ /h
----------------	----------------------

WYMIARY

H-1	446 mm
-----	--------

L	228 mm
---	--------

W-1	153 mm
-----	--------

INFORMACJE O PRODUKCIE

Z cofniętym wirnikiem (Vortex). Gotowy do instalacji przez wykwalifikowanego elektryka.

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>